



DEUTSCH

NOVA LITE

MULTI-PLATFORM
WIRELESS GAME CONTROLLER



[E-Handbücher]
https://www.gamesir.hk/pages/manuals-gamesir-t4n-lite

PAKETINHALT

Nova Lite *1 USB-Empfänger *1 Zertifizierung *1 PP-Kasten *1

ANFORDERUNGEN

•Switch
•Windows 7/10 oder höher
•Android 8.0 oder höher
•iOS 13 oder höher

GERÄTELAYOUT

Home-Taste

Anzeige-Taste

Linker Stick
LS (Linker Stick gedrückt)

Steuerkreuz

Menütaste

Screenshot-Taste

ABXY-Tasten

Rechter Stick
RS (Rechter Stick gedrückt)

M-Taste

RB

RT

LB

LT

Type-C-Anschluss

Type-C-Kabel

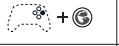
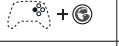


Reset-Taste

LED-Anzeige

Kopplungstaste


GRUNDLEGENDE FUNKTIONEN	
VERBINDUNGSSTATUS	
Anzeige	Anweisungen
Langsames Blinken (1 Blinken pro Sekunde)	Wiederverbindungsmodus * Im Wiederverbindungsmodus kann der Controller nur mit dem letzten im aktuellen Modus gekoppelten Gerät verbunden werden. * Um den Wechsel in den Kopplungsmodus zu erzwingen, halten Sie die Tasten Screenshot und Home 3 Sekunden lang gedrückt.
Schnelles Blinken (2 Blinken pro Sekunde)	Kopplungsmodus * Der Controller befindet sich im Kopplungsmodus und kann von Geräten erkannt werden. * Sobald der Controller mit einem Gerät im aktuellen Modus gekoppelt ist, wechselt er bei jedem Einschalten automatisch in den Wiederverbindungsmodus.
Durchgehend leuchtend	Verbunden-Status * Um den Controller auszuschalten, halten Sie die Home-Taste 5 Sekunden lang gedrückt.

BEDIENUNGSANWEISUNGEN	
Beschreibung	Bedienung
Einschalten	Kurzes Drücken Home-Taste oder Kombinationstasten drücken (A/B/X/Y + Home).
Manuelles Ausschalten	Home-Taste 5 Sekunden lang drücken
Automatisches Ausschalten	Keine Aktivität: 10 Minuten Nicht verbunden im Kopplungsmodus: 1 Minute Nicht verbunden im Wiederverbindungsmodus: 3 Minuten
Ladevorgang	Wenn der Controller in ausgeschaltetem Zustand geladen wird, leuchtet die Home-Anzeige im Atmungs-Modus in verschiedenen Farben in fünf Intervallen, um den Ladefortschritt anzuzeigen: Rot (0 %-25 %), Orange (25 %-50 %), Gelb (50 %-75 %), Grün (75 %-90 %) und Grün erlischt nach 2 Sekunden (90 %-100 %).
Warnung bei niedrigem Akkustand	Wenn der Akkustand des Controllers unter 10 % fällt, blinkt die Home-Anzeige zweimal pro Sekunde orange.

Farbe	Modus	Verbindungsmethode	Unterstützte Systemplattformen
Blau	DS4		Windows 7/10 oder höher iOS 13 oder höher
Grün	Empfänger		Windows 7/10 oder höher Android 8.0 oder höher
Rot	NS Pro		Switch
Gelb	Android		Android 8.0 oder höher

TUTORIAL ZUR EMPFÄNGERVERBINDUNG	
VERBINDUNGSSTATUS	
Led-anzeige	Beschreibung
Langsam blinkend (einmal pro Sekunde)	Wiederverbindungsmodus *Der Nova Lite-Dongle kann sich im Wiederverbindungsmodus nur mit dem zuletzt gekoppelten Gerät neu verbinden. *Drücke die Kopplungstaste, um bestehende Kopplungen zu löschen und in den Kopplungsmodus zu wechseln.
Schnell blinkend (zweimal pro Sekunde)	Kopplungsmodus *Im Kopplungsmodus kannst du nur nach einem Gerät suchen und dieses koppeln.
Durchgehend	Verbindung hergestellt
Aus	Schlafmodus *Der Controller kann selbst im Schlafmodus wieder verbunden werden. Nach erfolgreicher Neuverbindung leuchtet die LED-Anzeige durchgehend. *Drücke die Koppeln-Taste, um die LED-Anzeige zu aktivieren und in den Kopplungsmodus zu wechseln.

VERBINDUNGS-DIAGRAMM




EMPFÄNGERKOPPLUNG

1. Stecke den Nova Lite-Dongle in den USB-Anschluss des Geräts, das verbunden werden soll, und drücke dann die Kopplungstaste des Nova Lite-Dongles. Die LED-Anzeige des Empfängers sollte jetzt schnell blinken, was bedeutet, dass der Kopplungsmodus aktiviert wurde.

2. Wenn der Controller ausgeschaltet ist, drücke kurz auf X+Home, bis die grüne LED des Controllers schnell blinkt. Lasse die Tasten dann wieder los.

3. Der Controller befindet sich nun im Kopplungsmodus und wartet darauf, mit dem Nova Lite-Dongle gekoppelt zu werden.

4. Nach erfolgreicher Kopplung leuchtet die LED-Anzeige des Nova Lite-Dongles durchgehend und die grüne LED des Controllers leuchtet ebenfalls durchgehend.
*Halten Sie die Screenshot-Taste des Controllers und die Home-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um den Controller erzwungenermaßen in den Kopplungsmodus zu versetzen.
*Wenn du noch weitere Fragen zur Verwendung des Gamesir Nova Lite-Controllers hast, schlage bitte im dazugehörigen Handbuch nach.





TUTORIAL PC-VERBINDUNG

KABELGEBUNDENE VERBINDUNG

1. Nach erfolgreicher Verbindung leuchtet die Anzeige des Controllers durchgehend grün.

BLUETOOTH-VERBINDUNG





1. Drücken Sie bei ausgeschaltetem Controller kurz die Tasten B und Home, bis die Home-Anzeige blau blinkt, und lassen Sie die Tasten dann los.

2. Öffnen Sie die Bluetooth-Liste des PCs, wählen Sie das Gerät „Wireless Controller“ aus und klicken Sie auf „Verbinden“.


3. Wenn die Home-Anzeige durchgehend blau leuchtet, wurde die Verbindung erfolgreich hergestellt.


Wiederverbinden: Wenn der Controller-Modus nicht verändert wird, drücken Sie beim nächsten Mal einfach die Home-Taste des Controllers, um sich erneut mit dem Gerät zu verbinden.

* Wenn Sie das Bluetooth-Signal des Controllers nicht erkennen können, versuchen Sie, den Wireless Controller“ aus der Liste der gekoppelten Bluetooth-Geräte Ihres PCs zu löschen.


* Wenn Sie Probleme mit dem Koppeln haben, sehen Sie bitte in der Liste der Verbindungsstatus oben nach.


TUTORIAL SWITCH-VERBINDUNG





BLUETOOTH-VERBINDUNG





1. Gehen Sie im Switch-Hauptbildschirm zu „Controller“, wählen Sie dann „Griff/Ordnung ändern“ aus und warten Sie in diesem Bildschirm.


2. Drücken Sie bei ausgeschaltetem Controller kurz die Tasten Y und Home, bis die Home-Anzeige schnell rot blinkt, lassen Sie die Tasten dann los und warten Sie auf die Verbindung.


3. Wenn die Home-Anzeige durchgehend rot leuchtet, wurde die Verbindung erfolgreich hergestellt.

Wiederverbinden: Wenn der Controller-Modus nicht verändert wird, drücken Sie beim nächsten Mal einfach die Home-Taste des Controllers, um sich erneut mit der Konsole zu verbinden.


* Wenn Sie Probleme mit dem Koppeln haben, sehen Sie bitte in der Liste der Verbindungsstatus oben nach.


TUTORIAL ANDROID-VERBINDUNG





BLUETOOTH-VERBINDUNG






1. Drücken Sie bei ausgeschaltetem Controller kurz die Tasten A und Home, bis die Home-Anzeige schnell gelb blinkt, und lassen Sie die Tasten dann los.


2. Öffnen Sie die Bluetooth-Liste Ihres Mobiltelefons, wählen Sie das Gerät „Gamesir-Nova Lite“ aus und klicken Sie auf „Verbinden“.

3. Wenn die Home-Anzeige durchgehend gelb leuchtet, wurde die Verbindung erfolgreich hergestellt. Wiederverbinden: Wenn der Controller-Modus nicht verändert wird, drücken Sie beim nächsten Mal einfach die Home-Taste des Controllers, um sich erneut mit dem Gerät zu verbinden.


* Wenn Sie Probleme mit dem Koppeln haben, sehen Sie bitte in der Liste der Verbindungsstatus oben nach.


TUTORIAL IOS-VERBINDUNG





BLUETOOTH-VERBINDUNG





1.Drücken Sie bei ausgeschaltetem Controller kurz die Tasten B und Home, bis die Home-Anzeige schnell blau blinkt, und lassen Sie die Tasten dann los.

2.Öffnen Sie die Bluetooth-Liste Ihres Mobilgeräts, wählen Sie das Gerät „DUALSHOCK 4 Wireless Controller“ aus und klicken Sie auf „Verbinden“.

3.Wenn die Home-Anzeige durchgehend blau leuchtet, wurde die Verbindung erfolgreich hergestellt.

Wiederverbinden: Wenn der Controller-Modus nicht verändert wird, drücken Sie beim nächsten Mal einfach die Home-Taste des Controllers, um sich erneut mit dem Gerät zu verbinden.





* Wenn Sie das Bluetooth-Signal des Controllers nicht erkennen können, versuchen Sie, denDUALSHOCK 4 Wireless Controller“ aus der Liste der gekoppelten Bluetooth-Geräte Ihres Mobilgeräts zu löschen.

* Wenn Sie Probleme mit dem Koppeln haben, sehen Sie bitte in der Liste der Verbindungsstatus oben nach.




ERWEITERTES TUTORIAL

TURBO-EINSTELLUNGEN

Geschwindigkeit: 20 Hz
Konfigurierbare Tasten: A/B/X/Y/LB/LT/RB/RT.
1. Turbo einstellen: Halten Sie die M-Taste gedrückt und drücken Sie dann die Taste, für die Sie ein Turbo einstellen möchten, um die Turbo-Funktion zu aktivieren. Wiederholen Sie diesen Vorgang, um die Turbo-Einstellung zu deaktivieren.
2. Turbo-Funktion für alle Tasten löschen: Doppelklicken Sie auf die M-Taste.
3. Wenn die Turbotaste aktiviert ist, blinkt die Home-Anzeige zweimal pro Sekunde rot.
* Diese Einstellung bleibt auch nach dem Neustart des Controllers erhalten.

Kombinationstasten	Anweisungen
M + Steuerkreuz nach oben/unten 	Erhöht/Verringert die Vibrationsintensität des Griffs. 5 Gänge, 1. Gang Vibration Aus, 2. 25 %, 3. 50 %, 4. 75 % (Standard), 5. 100 % *Die Einstellungen werden auch nach dem Neustart gespeichert.
Halte die Menü- und die Anzeige-Taste 2 Sek. lang gedrückt. 	*Nur im Empfänger- und kabelgebundenen Modus möglich Wechsle zwischen XInput-, NS Pro- und Android-Modus und lege den Modus für diese Verbindungsmethode fest (Empfänger/Kabelgebunden). Wenn du eine Verbindung über (Empfänger/Kabelgebunden) aufbaust, wird weiterhin der festgelegte Modus verwendet. *Nachdem du die Home-Taste 10 Sek. lang gedrückt gehalten hast, um den Controller auszuschalten, wird der Controller wie zuvor automatisch die Plattform erkennen, bevor er wieder eingeschaltet wird.
Halte die Tasten M + LS/RS 2 Sek. lang gedrückt. 	Aktiviert/Deaktiviert den 0-Deadzone-Modus des linken/rechten Sticks. *Die Einstellungen werden auch nach dem Neustart gespeichert.
Halte die Tasten M + A 2 Sek. lang gedrückt. 	Vertauscht die Tasten A/B und X/Y. *Die Einstellungen werden auch nach dem Neustart gespeichert.

STICK- & TRIGGER-KALIBRIERUNG

1. Wenn der Controller eingeschaltet ist, halte die ++-Tasten gedrückt, bis die Home-Taste langsam weiß blinkt.

2. Drücke LT und RT 3-mal vollständig durch. Drehe die Sticks 3-mal um ihren maximalen Winkel. Drücken Sie dann erneut die A-Taste. Die Home-Taste leuchtet durchgehend weiß, um anzuzeigen, dass die Kalibrierung abgeschlossen ist.

ZURÜCKSETZEN DES CONTROLLERS

Wenn Sie feststellen, dass Controller-Tasten nicht mehr reagieren, können Sie mit einem kleinen Gegenstand von der Größe einer Büroklammer die Reset-Taste in dem runden Loch auf der Rückseite des Controllers drücken. Dadurch wird das Ausschalten des Controllers erzwungen.

BITTE LIES DIR DIE SICHERHEITSHINWEISE AUFMERKSAM DURCH

● ENTHÄLT KLEINTEILE. Von Kindern unter 3 Jahren fernhalten. Bei Verschlucken oder Einatmen sofort medizinische Hilfe aufsuchen.

● NICHT in der Nähe von Feuer benutzen.

● NICHT direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aussetzen.

● NICHT in feuchten oder staubigen Umgebungen aufbewahren.

● NICHT stoßen oder fallen lassen.

● USB-Anschluss NICHT mit den Fingern anfassen. Dies könnte zu Fehlfunktionen führen.

● Kabelteile NICHT gewaltsam verbiegen oder daran ziehen.

● Für die Reinigung ein weiches, trockenes Tuch verwenden.

● KEINE Chemikalien wie Benzin oder Verdünnern verwenden.

● NICHT auseinandernehmen, reparieren oder modifizieren.

● NUR für den ursprünglich gedachten Zweck verwenden. Wir können NICHT für Unfälle, Verletzungen oder Schäden haftbar gemacht werden, wenn das Gerät für nicht gedachte Zwecke verwendet wird.

● NICHT direkt in das Laserlicht blicken. Dies könnte zur Schädigung der Augen führen.

● Wenn du Qualitätsmängel festgestellt oder Anregungen für uns hast, wende dich bitte an Gamesir oder deinen Händler vor Ort.

ELEKTROSCHROTT UND ELEKTROGERÄTE INFORMATIONEN

KORREKTE ENTSORGUNG DIESES PRODUKTS (ELEKTROSCHROTT UND ELEKTROGERÄTE)

Gilt für die Europäische Union und andere europäische Länder mit anderen Wertstoffsystemen.

Dieses Zeichen auf dem Produkt oder den beiliegenden Dokumenten bedeutet, dass es nicht im allgemeinen Hausmüll entsorgt werden sollte. Damit das Produkt ordnungsgemäß entsorgt bzw. recycelt werden kann, sollte es zu einem Wertstoffhof (oder vergleichbare Anlage) gebracht werden, wo es kostenlos deponiert werden kann. In einigen Ländern kann das Produkt eventuell auch beim örtlichen Händler beim Kauf eines vergleichbaren Produkts zurückgegeben werden. Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts hilft dabei, wertvolle Ressourcen zu sparen, und verhindert potentielle negative Effekte auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt, die durch eine unsachgemäße Entsorgung entstehen könnten. Privatkunden sollten sich entweder an den Einzelhändler wenden, bei dem sie das Produkt erworben haben, oder an örtliche Regierungsbehörden, um zu erfahren, wo und wie sie das Produkt umweltfreundlich entsorgen können. Geschäftskunden sollten sich an ihren Lieferanten wenden, um weitere Informationen zu erhalten. Dadurch wird sichergestellt, dass das Produkt ordnungsgemäß entsorgt und, falls möglich, recycelt wird, wodurch negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt vermieden werden.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

CE ERKLÄRUNG ZUR EINHALTUNG DER EU-RICHTLINIEN

Guangzhou Chicken Run Network Technology Co., Ltd. erklärt hiermit, dass dieser Gamesir Nova Lite Controller die Vorgaben der Richtlinien 2014/30/EU, 2014/53/EU und 2011/65/EU und aller Änderungen daran (EU) 2015/863 einhält.

Just in Game

www.gamesir.hk/pages/ask-for-help